Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/910,691	CORNELIUS ET AL.	
Examiner	Art Unit	_
Michael J Feely	1712	

Rejected	-	7	(Through numeral) Cancelled
Allowed	1	-	Restricted

N	Non-Elected	A	Ī	Appeal
ı	Interference	0	1	Objected

Claim	Cle	nim.				_	20to	_			$\neg$	CI	oim					) oto				٦	CI	nim				-	) o to	_			
1	Cic		-	-	$\neg$			- -			$\dashv$	-0	1	⊢			_ `		;	$\neg$	-1-	-	- 01		$\neg$			ᆂ		· - 1	-r		$\dashv$
2	Final	Original	5/9/03	6/24/03	12/23/03							Final	Original	5/9/03	6/24/03	12/23/03							Final	Original								İ	
3	-	1	+	7	=		П	_			$\neg$		51	+	N	Т	_		7	$\neg$		1		101		_				T		7	ヿ
3		2	+	1	=		1		$\vdash$		_			+		_	$\vdash$	П		_†	$\neg$	1		102	$\neg$	$\vdash$			_1	7	$\neg$	-1	_
4		3	÷		=						$\neg$				N		Т	H		_	$\neg$	1		103		М					$\neg$	7	
5		4	+	1		_				П	$\neg$		54		N		$\overline{}$			$\neg$		1		104						$\neg$	$\neg$		$\neg$
107		5	+	<b>V</b>	=								55	+						$\neg$		1								$\neg$	-	7	ヿ
107		6	+	1					П					+	N		_		$\neg$	7	$\neg$	1		106	Γ'			T	_	$\neg$			$\neg$
8    0			+		=		$\overline{}$			П					N	Г		П	$\exists$	$\exists$		1				т			_			7	$\neg$
9   +   O   =		8	+	0	≡					П	$\neg$		58	+	N			П		T		1		108								7	
11		9	+	ō	= [						╗		59	+	N		_			┑	_	1		109					-			7	$\neg$
11		10	+	0	=		П		Ϊ.	$\Box$			60	+	N		Γ			$\neg$		1		110		П					$\neg$	$\neg$	
12 +   0		11	+		=						$\neg$		61	+	N							1		111							$\neg$		
13		12	+	0	=						$\neg$		62	+	N					$\exists$	$\top$	1		112							$\neg$	_	$\neg$
14		13	+		=									+						$\Box$		7		113									
15 + 0 =		14	+	0	=									+						⇉		1		114							コ		$\exists$
16		15	+	0	=		Ι.								Г	=						1		115						$\Box$	$\Box$		$\Box$
18			+		=				$\Box$	$\Box$				Ι-		=	Γ		$\neg$	ヿ	_	٦.		116								$\neg$	$\neg$
19		17	+	0	=		$\vdash$			Г	ㄱ		67		Ī	V						7		117		Г							
20		18	+		=		Г									4	Т			┪		1		118		$\overline{}$		_				$\neg$	П
20		19	*		=		1		$\overline{}$					1		=		П	$\neg$			7		119		$\overline{}$	-					7	П
The color of the		20	+		1		1			17				-		=	1	П	T			1		120								$\neg$	$\neg$
23		21	+	V	4			П			$\neg$		71	Г	1	Ξ	Γ.			$\neg$		7		121		Г	Г						
24		22	+	0	1	_	$\vdash$		Γ.	М			72	1		=	Т					7		122		Г				_	П	$\neg$	$\neg$
25 + 0 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		23	+	0	1					$\Box$	$\neg$		73	t	Τ	=	t			ヿ		7		123		-					$\neg$	_1	П
26	<u> </u>	24	+	0	4			-		ΤП		-	74	Т		=	T			$\neg$		1		124							П		$\equiv$
26	$\vdash$	25	+	0	4	$\vdash$	1-		Г		$\neg$		75	_		=	1					1		125		Г			_		$\Box$	$\neg$	
27		26	+	0	<b>V</b>						_		76	1		╘	Т		$\neg$	$\exists$	$\neg$	7				_					$\Box$		П
28	$\overline{}$		+					П						1	T-	=	Г	1		$\exists$		1				Т							П
29			+	0	=	_	$\vdash$	1	<b></b>	1-1	$\neg$		78	-		=	$^{\dagger}$					1				_			_		$\Box$	$\neg$	
30 + 0 =   80   1	_		+		=	Ι	$\vdash$		<b></b>		$\neg$		79	Ι-		Ξ	IТ					1				_	П				$\Box$	$\neg$	$\neg$
31 + 0 =   81			+		=		$\vdash$	-		$\vdash$				1		V	t			ヿ	_	1			$\overline{}$	<del>                                     </del>	П				$\sqcap$		
32					=		1	T	Ì	$\Box$				Т	†****		_			ヿ		1				Г					$\Box$		$\neg$
33 + O   V   83   =			+	0	4		$\vdash$			$\vdash$				t	T	=	Т			$\exists$		1			_						$\Box$		
34	$\vdash$	33	+	0	V	$\vdash$	1-				$\neg$		83	Т	1	=			$\neg$	$\exists$		1		133		Г		_	_				
35	-						$\vdash$		-		$\neg$			-	1	V	1			7	_	7					Г	$\Box$			$\Box$		$\neg$
36		35	+	0	=	Γ.	_				ᄀ		85	Г			Г			$\sqcap$		7		135		Γ~			_			$\neg$	
37 + O =   87   137   138   38 + O =   88   88   138   138   138   138   138   138   138   138   139   140   141   141   140   141   141   142   142   142   143   144   144   144   144   144   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   146   147   148   148   149		36	+	1	=	Г		Г	l —	П	$\neg$			_			П	П		7		٦		136		1					$\sqcap$		
38 + 0 =   88   138   139   39 + 0 =   40 + 0   √   90   140   39   39   40   41   42 + 0   √   41   42   43   44 + = =   93   44   44   45   45   46   47 + N   48 + N   97   48 + N   99   149   1			+	0	=		T	Ī		П	7			Τ	Γ	Γ	Г	П	Ħ	$\neg$	$\top$	٦		137	Г	$\Box$					$\sqcap$	-	$\neg$
39 + 0 =   89   139   140		38	+	0	=		1						88	Г	_		1			$\neg$	7	7		138		Γ							$\Box$
40 + 0   \forall   90   140   141		39	+	0	=		Γ		İΤ	ГΠ	$\neg$			Г		T	Т			$\neg$	$\top$	7			Γ	Г					П	$\neg$	_
42 + O     92			+		1	Г	1				╗			Г	Т		1					7				Γ		_					
43 + 0 =   93   143   144			+			Γ.	1		Г	П	$\neg$			1		Г	1	Г				1		141	Г	1	Г		Г		П	$\neg$	
44 + z =		42	+	0	1	_	1			П			92			T	1			$\neg$		٦				Г						П	
45 + z =   95   145   146   147   147   148   149		43	+	0	=	Γ				П			93	Г	Г		Г			$\neg$	$\top$	٦		143		Г	_				$\sqcap$		$\neg$
46 + z =   96   146     47 + N   97   147     48 + N   98   148     49 + N   99   149		44	+	=	=		Г		Γ	П	$\Box$		94				Т		$\Box$	$\neg$		٦		144		Г							
47 + N 97 147 148 148 149 199 149 149			+	=	=	Γ	Г			П									П		$\top$			145	П	Г		Г	_		П		П
47 + N 97 147 148 148 148 149 199 149 149			+	=	=		Π						96				Π			$\Box$	$\top$	7		146		Γ.					П		
49 + N 99 149			+	N		Γ.			Γ.	ГΠ				Г						$\neg$		٦		147	-	Г							$\neg$
	[."	48	+	И				Г		П			98	1			Т	Г				7		148					-		$\Box$		$\neg$
1   50   +   N						$\Box$			L								L				$\perp$	]				Ľ.							
<u></u>		50	+	Ν									100			Ľ	Ľ					]		150									